



## NLS-NEONLED360



**Светодиодная лента Navigator с углом светорассеивания 360° серии NLS-NEONLED360** – универсальный источник света, полностью имитирующий неоновую подсветку и предназначенный для внутреннего и наружного освещения, а также для художественного оформления помещений, фасадов зданий и рекламных конструкций. Лента обладает высокой гибкостью, что позволяет устанавливать ее под малыми углами.



- Лента обладает высокой степенью гибкости, что позволяет реализовывать многообразие геометрических форм.
- Светодиодную ленту можно резатькратно минимальному отрезку в 1 метр (строго по специальному контуру).
- Светодиодные ленты NLS-NEONLED360 рассчитаны на питание от сети 220 В, что позволяет наращивать их длину до нескольких десятков метров.
- ПВХ-оболочка обеспечивает равномерное распределение света и дополнительную защиту ленты от механических повреждений.
- Высокая степень защиты от пыли и влаги IP67 позволяет использовать ленту для уличной подсветки и в помещениях с повышенной влажностью.

### Области применения

- Рекламная подсветка
- Изготовление световых конструкций
- Архитектурная подсветка
- Оформление витрин, вывесок
- Новогоднее оформление
- Подсветка контуров, ступеней, арок, дорожек
- Подсветка бассейнов и aquariumов



Для соединения нескольких отрезков ленты или для создания сложных световых инсталляций используются специальные коннекторы Navigator NLSC-connector-2835-220V-NEONLED360, NLSC-connectorL-2835-220V-NEONLED360, NLSC-connectorT-2835-220V-NEONLED360

Монтаж ленты на несущую поверхность обеспечивается с помощью скоб Navigator NLSC-clip-2835-220V-NEONLED360, NLSC-tubeclip-2835-220V-NEONLED360.

Для работы светодиодной ленты NLS-NEONLED необходимо использовать преобразователь сетевого напряжения NLS-power cord-2835-220V-NEONLED360.

На окончаниях участков светодиодной ленты, к которым не планируется производить какие-либо подключения, необходимо установить заглушки NLSC-cup-2835-220V-NEONLED360.

Код продукта	Количество СД, шт./м	Мощность, Вт/м	Кратность мин. отрезка, мм	Цвет	Длина в ролле, м	Шнур питания	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
NLS-2835CW120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	дневной белый 6000 К	20	есть	5	4680043 14443 3
NLS-2835WW120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	теплый белый 3000 К	20	есть	5	4680043 14444 0
NLS-2835R120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	красный	20	есть	5	4680043 14445 7
NLS-2835G120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	зеленый	20	есть	5	4680043 14446 4
NLS-2835B120-9-IP67-220V-NEONLED360	120	9	1000	синий	20	есть	5	4680043 14447 1



## Аксессуары для светодиодной ленты NLS-NEONLED360



Код продукта	Назначение	Кол-во шт. в упаковке	Штрихкод
NLSC-cup-2835-220V-NEONLED360	заглушка	5/1000	4680043 14504 1
NLSC-clip-2835-220V-NEONLED360	монтажная скоба короткая	10/1000	4680043 14505 8
NLSC-tubeclip-2835-220V-NEONLED360	монтажная скоба длинная	10/1000	4680043 14506 5
NLSC-connector-2835-220V-NEONLED360	коннектор прямой	5/1000	4680043 14507 2
NLSC-connectorL-2835-220V-NEONLED360	коннектор L	5/1000	4680043 14508 9
NLSC-connectorT-2835-220V-NEONLED360	коннектор T	5/1000	4680043 14509 6

## Источник питания для светодиодной ленты NLS-NEONLED360



Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NLS-power cord-2835-220V-NEONLED360	220	50/60	220 DC	IP65	1/50	4680043 14053 4